

#### **HEADQUARTERS - FACTORY**

P. E. Borondo – Aluminio 2-3 28510 Campo Real (Madrid) - Spain

**ESPAÑA - PORTUGAL:** 0034 918 765 244

● 0034 918 765 244 ● 0034 918 733 886

@ comercial@olipes.com@ clientes@olipes.com

OTHER COUNTRIES:

0034 918 765 603 0034 918 733 886

@ export@olipes.com@ exportation@olipes.com

## **AVEROIL 5W30 LOW SAPS 504/507**

Pág. 1 de 2

#### **DESCRIPTION:**

Huile lubrifiante avec technologie fully synthetic d'haute qualité, formulée avec des additifs de dernière génération spécialement développée pour prolonger la vie des systèmes actuels de réduction des émissions des véhicules diesel et essence. Elle possède une très faible contenance en cendres, phosphore et soufre, caractéristiques indispensables pour obtenir une lubrification optimale et un excellent rendement dans les moteurs Euro 5 et Euro 6 avec des systèmes de traitement postérieur des gaz SCR, EGR et convertisseurs catalytiques d'essence (CAT), spécialement dans ceux qui possède des filtres à particules (DFP/FAP), grâce à la technologie de formulation LOW SAPS adaptée aux dernières exigences ACEA 2004 pour automobiles.

#### PROPRIÉTÉS ET AVANTAGES:

- ✓ Grâce à son formulation est capable d'apporter un haut degré de détergence, capacité dispersante et pouvoir anti-usage, prolongeant la vie des éléments lubrifiés et augmentant les intervalles de vidanges (Extended Drain), tout en maintenant propre les éléments vitales du moteur et en évitant la formation des dépôts, laques ou vernis.
- ✓ Ses bases synthétiques de haute qualité réduisent la consommation de carburant.
- ✓ Excellent démarrage à froid, permettant la circulation immédiate de l'huile à basse température. Le coefficient de friction est réduit au minimum, adéquat pour diminuer la consommation de carburant. (Fuel Economy).
- ✓ Grande stabilité thermique et résistance à la dégradation chimique.
- ✓ Plus grande durabilité des filtres à particules, en évitant leur obstruction.

#### **APPLICATIONS**

- ✓ Spécialement recommandée pour automobiles de hautes prestations, diesel ou essence, avec des moteurs équipés avec filtres à particules.
- Lubrifiant indispensable pour véhicules qui incorporent des filtres DFP/FAP et comme finalité arriver à la durabilité estimée par le fabriquant.

#### **HOMOLOGATIONS:**

MB Approval 229.51		
VW Approval 504 00 / 507 00		
Licencia API n°0894		

#### SPÉCIFICATIONS / NIVEAU DE QUALITÉ

ACEA C3	MB 229.51		
API SN / CF	VW 504 00 / 507 00		
BMW Long life-04	PORSCHE C30		
Adapté aux moteurs exigeant des niveaux de qualité ACEA C2. et ACEA A3/B4			
Compatible avec VW 501.01, 502.00, 503.00, 503.01, 505.00, 505.01, 506.00 et 506.01			



#### **HEADQUARTERS - FACTORY**

P. E. Borondo – Aluminio 2-3 28510 Campo Real (Madrid) - Spain

**ESPAÑA - PORTUGAL:** 0034 918 765 244 **0034 918 733 886** 

@ comercial@olipes.com @ clientes@olipes.com

**OTHER COUNTRIES:** 0034 918 765 603 **0034 918 733 886** @ export@olipes.com

@ exportation@olipes.com

# **AVEROIL 5W30 LOW SAPS 504/507**

Page 2 de 2

### **DONNÉES TECHNIQUES:**

CARACTÉRISTIQUES PHYSICO - CHIMIQUES	NORME	VALEUR
Grade SAE	SAE J300	5W30
Viscosité à 100°C (212°F) (cSt), valeur typique	ASTM D-445	9.3-12.5
Point de congélation (°C) (°F)	ASTM D-97	-42 (-43,6)
Point d'inflammation (°C) (°F)	ASTM D-92	> 180 (356)
Viscosité à -30 °C, (-22°F) cPs	ASTM D-5293	< 6600
Viscosité HTHS, mPa.s, 150°C (302°F)	ASTM D-4683	> 3,5
Volatilité Noack, à 250 °C,(482°F) max (% Perte de poids)	ASTM D-5800	10
TBN (mg KOH/g)	ASTM D-2896	≥ 6,0
Cendres sulfatées (% en poids)	ASTM D-874	≤ 0.8

## **PRÉSENTATION:**

Bidons de 1 litre, bidons de 5 litres, fûts de 200 litres et Cubitainers de 1000 litres